

Certificado de Conformidade

Processo nº : **267.TEL.3464.09.A.0/02 - Rev.05**

Data de Efetivação: **02/09/2009**

Data de Validade: **02/09/2014**

Produto: Categoria / Família: **I / Cabos Telefônicos para o STFC**
Tipo: **Cabo Telefônico Par Metálico**
Serviço / Aplicação: **Rede Do Serviço Telefônico Fixo Comutado (STFC)**
Marca: **Nexans**

Modelo(s): **CTP-APL-xDSL 40-X (onde X= nº de pares)**

Características Básicas:

Características básicas: Cabo telefônico constituído de fios de cobre eletrolítico maciço, com diâmetro nominal de 0,40mm, com isolamento em termoplástico, reunidos no mínimo em 10 pares e no máximo em 1800 pares, núcleo seco, protegido por uma capa APL, frequência de 8 MHz, aplicáveis em redes telefônicas externas, aéreas por espinhamento sobre cordoalha de aço ou subterrâneas em linhas de dutos.

Solicitante: **NEXANS BRASIL S/A**
Av. Carrolton, s/n - Cidade Industrial
12609-170 - Lorena - SP
CNPJ: **31.860.364/0001-75**

Fabricante: **NEXANS BRASIL S/A**
Av. Coronel Phídias Távora, 100 - Pavuna
21535-510 - Rio de Janeiro - RJ
CNPJ: **31.860.364/0001-75**

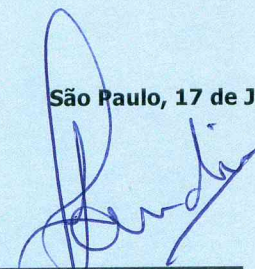
Ensaiado por: **Lab System Nº 1061205, de 23 de janeiro de 2006;**
Fitec Nº REL-03001-06-06065-V01-R01, de 1º de novembro de 2006;
Fitec Nº REL-07001-02-08124-V01-01-R01, de 12 de novembro de 2008;
CCDM Nº LCP 08/000655, de 9 de fevereiro de 2009.

Normas Técnicas: **Anexo à Resolução nº 300 de 20 de junho de 2002**

Observação: **Desta forma, o Certificado de Conformidade de Produto é emitido e o solicitante deverá obter a homologação junto à Anatel, a fim de comercialização e uso, nos termos do Regulamento para Certificação e Homologação de Produtos para Telecomunicações, aprovado pela Resolução Anatel nº 242, de 30 de Novembro de 2000.**

O(s) produto(s) objeto deste certificado, está(ão) sujeito(s) à comprovação periódica de que mantém as características originalmente certificadas.

Data de Emissão: **São Paulo, 17 de Julho de 2013.**



Claudio Francisco
Gerente de Certificação